

MATEMÁTICAS

Recuerda:

1 metro = 100 centímetros 1 m = 100 cm
1 Kilómetro = 1 Km

Completa:

$3\text{m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{cm}$

$8\text{m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{cm}$

$1\text{m } 34\text{cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{cm}$

$2\text{m } 50\text{cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{cm}$

$4\text{m } 8\text{cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{cm}$

$5\text{m } 23\text{cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{cm}$

Resuelve:

La casa de Ana está a 438 m de distancia del río, la de Pepe a 578 m. ¿Cuántos m está más cerca la de Ana que la de Pepe?.

Datos

Operación

La distancia desde El Álamo a La Vega es de 183 Km y de La Vega a La Fontana es de 321 Km. ¿Cuál es la distancia de El Álamo a La Fontana?

Datos

Operación

Recordade que non só se trata de facer exercicios. Tamén se pode ler a teoría de lingua, lengua e matemáticas. Facer contas de sumas e restas levando e sen levar. Algun problema sinxelo que implique estas operacións.

En canto a sociais e natureza a parte de ler os temas 3 e 4 tamén podeades facer no caderno os exercicios do libro que así o indican. Facer os esquemas, copiar os cadros e facer os debuxos correspondentes a cada cadro. De todas formas isto é orientativo pois non sei como enfocou a mestra anterior as materias.

Xa vos irei mandando tarefas para facer. E calquera cousa non duvidedes en poñervos en contacto comigo.